



DÉCORATION

PEINTURE

ECLAIRAGE

AMÉNAGEMENT
INTÉRIEURSALLE DE BAINS
CUISINEOUTILLAGE
QUINCAILLERIE

ELECTRICITÉ

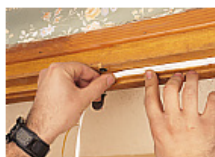
CHAUFFAGE
TRAITEMENT DE L'AIR

JARDIN

CONSTRUCTION

Vous êtes ici : [Zoom sur...](#) ► [Nos conseils](#) ► [Fiches conseils](#)

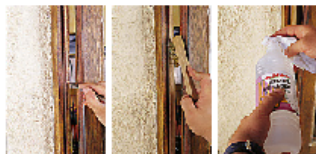
- Accueil
- Zoom sur...
- Vos projets
- Le coin déco
- Développement durable



Calfeutrer portes et fenêtres

Le calfeutrage des portes et fenêtres fait partie intégrante des travaux d'isolation thermique et phonique de la maison ou de l'appartement. Supprimer les courants d'air est un bon moyen pour réduire les déperditions de chaleur et faire des économies d'énergie.

La préparation



- 1) Si nécessaire, gratter la feuillure pour enlever un ancien joint ou pour éliminer des salissures.
- 2) Brosser à la brosse métallique.
- 3) Dégraisser avec un chiffon imbibé d'alcool ou de substitut de trichloréthylène.

Les conseils Mr.Bricolage

Les joints de calfeutrage, appelés aussi "joints d'isolation", sont destinés à boucher les jours entre le dormant et l'ouvrant d'une huisserie, porte ou fenêtre. Choisir un joint en O ou en P pour un jour important et irrégulier, un joint plat ou en V pour un jour régulier. Ils peuvent aussi être utilisés pour calfeutrer les placards contre la poussière et l'humidité.

Choisir le meilleur joint en fonction de l'isolation à réaliser. Les plus ordinaires vieillissent mal (un ou deux ans), les meilleurs, en mousse PVC ou en caoutchouc synthétique, peuvent être garantis jusqu'à huit ans. Selon l'épaisseur du jour à combler, choisir un joint plat (plutôt pour les fenêtres récentes) ou un joint creux (pour les anciennes).

Opter pour le meilleur système pour calfeutrer le jour sous une porte. Les bas de porte fixes, qui sont constitués d'un matériau souple (bourrelet, languette de caoutchouc ou brosse), frottent sur le sol lorsque l'on manœuvre la porte. Ils sont adhésifs ou se fixent par vissage. Les plinthes de calfeutrage, rétractables ou basculantes, descendent à la fermeture et montent à l'ouverture.

La réalisation

ISOLER UNE FENETRE



- 1) Sur les côtés, coller le joint sur le fond de la feuillure.
- 2) En haut et en bas, coller le joint sur la partie verticale de la feuillure.
- 3) Sur des fenêtres à double feuillure, poser un joint sur chacune des feuillures.

ISOLER UN BAS DE PORTE



- 1) Couper le bas de porte à la largeur de la porte.
- 2) Dégraisser la porte au substitut de trichloréthylène.
- 3) Coller le bas de porte.
- 4) Ce type de bas de porte convient aux sols durs, ceux à brosse sont destinés aux sols moquetés.

POSER UNE PLINTHE BASCULANTE



- 1) Tracer l'emplacement de la plinthe.
- 2) Visser la plinthe.
- 3) Monter le système de basculement, côté ouverture.
- 4) À la fermeture, le béquet à roulette prend appui sur la platine métallique pour faire basculer la plinthe.

L'équipement

Les outils

- des joints isolants adaptés
- un mètre ruban
- une paire de ciseaux
- un tournevis
- une brosse métallique
- une bouteille d'alcool ou de substitut de trichloréthylène
- un chiffon

Une information vous manque ?

Rapprochez-vous d'un **conseiller de vente** dans votre magasin Mr.Bricolage. Notre **Service d'Information Clients** est également à votre disposition du lundi au samedi de 9h00 à 19h00 au **0811.90.20.11** (coût d'un appel local à partir d'un poste fixe).

[Haut de page](#)